



CannaGel

A UN CLIC PARA EL CAMBIO

CBD Transdérmico para perros y gatos

CannaGel

CBD transdérmico para medicina veterinaria

CannaGel es una solución terapéutica de origen natural, segura y efectiva para el tratamiento multimodal del dolor. Su ingrediente principal es el cannabidiol (CBD), un fitocannabinoide no psicoactivo, ampliamente estudiado, con evidencia científica que respalda sus efectos antiinflamatorios, analgésicos, ansiolíticos, anticonvulsivos, inmunomoduladores y neuroprotectores.

APLICACIONES TERAPÉUTICAS

ARTROSIS

Modula el dolor periférico y central a través de receptores CB1, CB2 y TRPV1, reduciendo inflamación y dolor articular.

Eficaz en osteoartritis y dolor crónico.

DISFUNCIÓN COGNITIVA

Ejerce acción antioxidante y neuroprotectora, reduciendo la neuroinflamación y ayudando a mantener la función cognitiva en pacientes geriátricos.

ANSIEDAD Y ESTRÉS

Actúa sobre receptores 5-HT1A, promoviendo un efecto ansiolítico sostenido tras su aplicación transdérmica. Indicado en casos de ansiedad por separación, fobias y estrés ambiental.

Existen otras aplicaciones clínicas relevantes, como en epilepsia refractaria, oncología e IBD, por su acción neuromoduladora, antiinflamatoria y epitelizante; también presenta efecto antiemético y beneficios en dermatología al modular la respuesta inmunitaria y reducir el prurito y la inflamación cutánea.

¿Por qué la administración transdérmica es la opción más práctica?

- **Acceso sistémico por vía tópica**, combinada con una matriz vehicular optimizada. El CBD penetra las capas dérmicas y accede al torrente sanguíneo sin necesidad de administración oral.
- **Dosificación precisa y sostenida**. Evitando el metabolismo hepático de primer paso.
- **Alta biodisponibilidad**. Atraviesa las capas dérmicas y accede al torrente sanguíneo. Reduce los efectos adversos gastrointestinales asociados a las vías orales.
- **Máxima adherencia al tratamiento**. Ideal para pacientes con dificultades para ingerir medicamentos.
- **Mayor comodidad** en tratamientos prolongados.

PROMUEVE EL BIENESTAR FÍSICO Y MENTAL DE LOS ANIMALES

A UN CLIC PARA EL CAMBIO



Innovación en **gel** y **eco-friendly**

Producto **natural**, sin **alergenos** y **libre de parabenos**.

Envase fabricado con resina de polipropileno **reciclable**.



Tecnología transdérmica innovadora

Absorción **sistémica** directa al torrente sanguíneo, lo que mejora la eficacia y reduce la carga sobre el sistema digestivo y hepático.



Liberación prolongada y constante de CBD

Niveles estables **hasta 72 h**. Esencial en dolor crónico, epilepsia y disfunción cognitiva.



Seguro en pacientes geriátricos y polimedificados

Sin límite de edad y peso. Sin efecto psicoactivo.



Dosificación precisa

CannaGel contiene **1000 mg** de CBD.

Cada **clic** corresponde a 5 mg, para 7 kg de peso.



Administración fácil y no invasiva

Aplicación de **una sola dosis** diaria, alternando **pabellón auricular**.

Sin estrés para el animal, lo que **mejora la adherencia del tratamiento** y facilita el seguimiento clínico.

Peso (kg)	Aplicación diaria
0 - 7 kg	1 clic
7 - 14 kg	2 clics
14 - 21kg	3 clics
21 - 28 kg	4 clics
28 - 35 kg	5 clics
> 35 kg	6 clics



CannaGel

CBD Transdérmico para perros y gatos

A UN CLIC PARA EL CAMBIO



APLICACIÓN TÓPICA EN PABELLÓN AURICULAR

Composición

1000 mg de extracto integral de cáñamo (*Cannabis sativa* L.), cera de abeja, manteca de karité, aceite MCT, cloruro de magnesio, tocoferol y fragancia natural de limón.

Especies

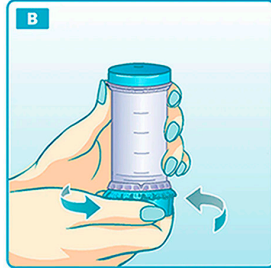
Perros y gatos.

Indicaciones

Ayuda a aliviar el dolor, reducir la inflamación y disminuir la ansiedad. Favorece la movilidad y el bienestar animal.

Instrucciones de uso

- Retire la tapa y el sello protector.
 - Gire la base del envase hasta escuchar un “clíc”. Cada clic dispensa una dosis de 5 mg, adecuada para 7 kg de peso corporal. Ajuste el número de clics según el peso del animal.
 - Esperar 15 segundos.
 - Aplique directamente sobre la piel sin pelo del pabellón auditivo del animal.
- No ingerir.



DOSIFICACIÓN PRECISA

Período de validez

3 años a partir de la fecha de fabricación.

Condiciones de almacenamiento

Mantener en posición vertical.

Conservar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar directa.

Referencias

- Salau et al.** 2022. Enhancement of transdermal permeation of cannabinoids and their pharmacodynamic evaluation in rats, *Int J Pharm.*; 624.
- Lodzki et al.** 2003. Cannabidiol - transdermal delivery and anti-inflammatory effect in a murine model, *Journal of Controlled Release*; Volume 93, Issue 3: 377-387.
- Tijani et al.** 2021. Delivering therapeutic cannabinoids via skin: Current state and future perspectives. *Journal of Control Release*, 334, 427-451.

Diseñado para una aplicación práctica, fácil, limpia y sin estrés.

SyRex Health, SL
Av. Can Bordoll, 119
08202 Sabadell (Barcelona)

+34 605 96 29 61
info@syrexhealth.com

syrexhealth.com